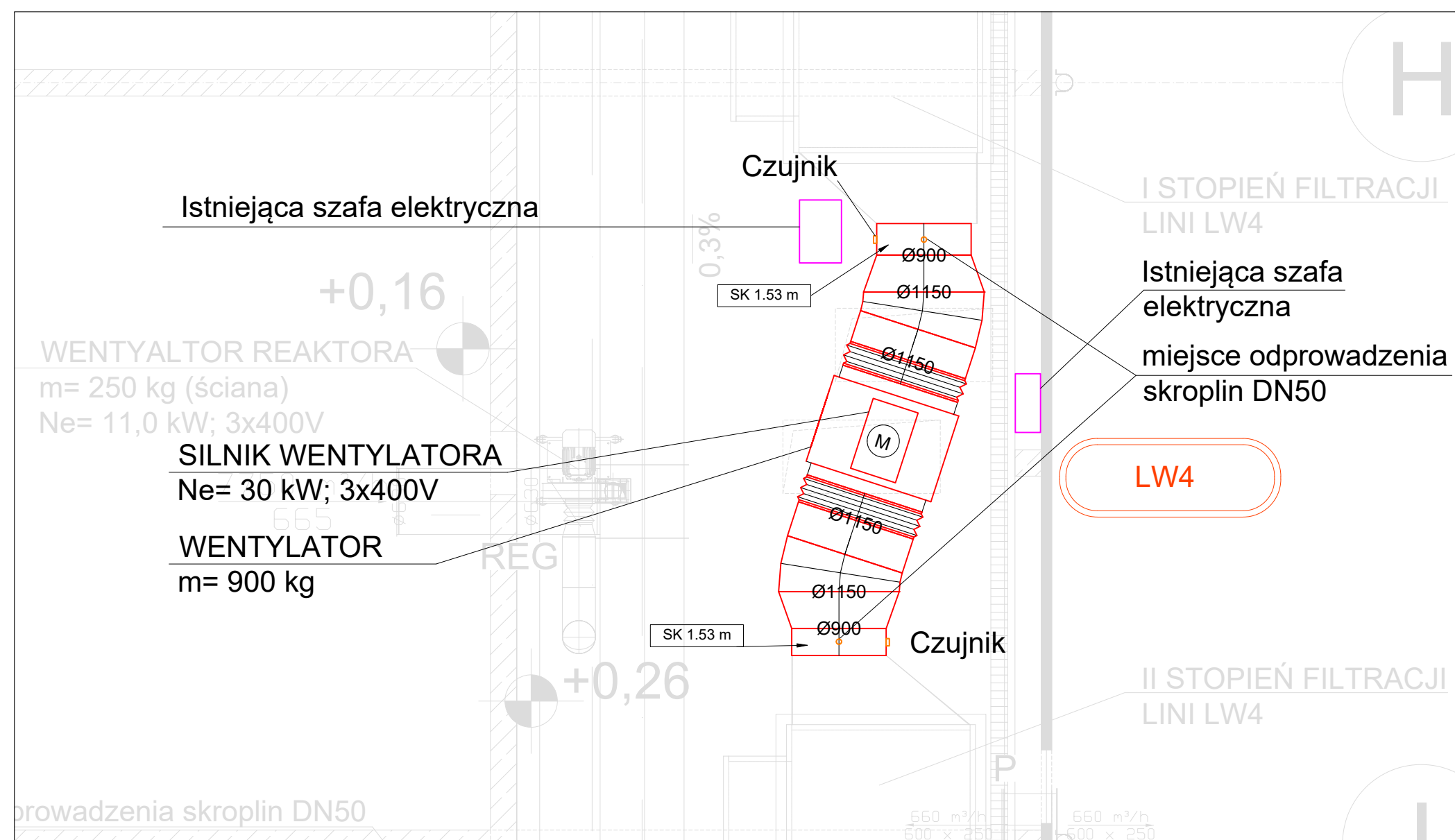
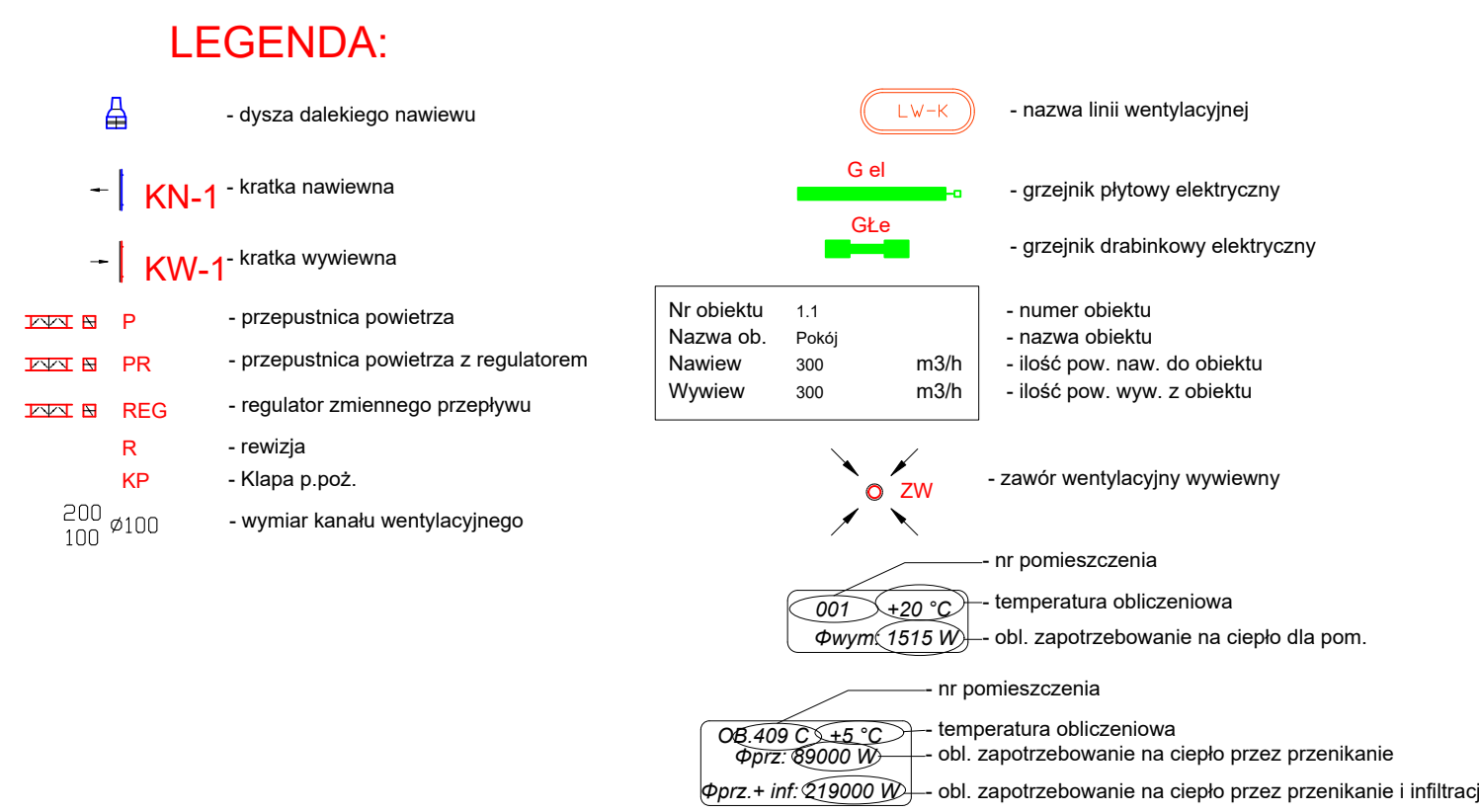
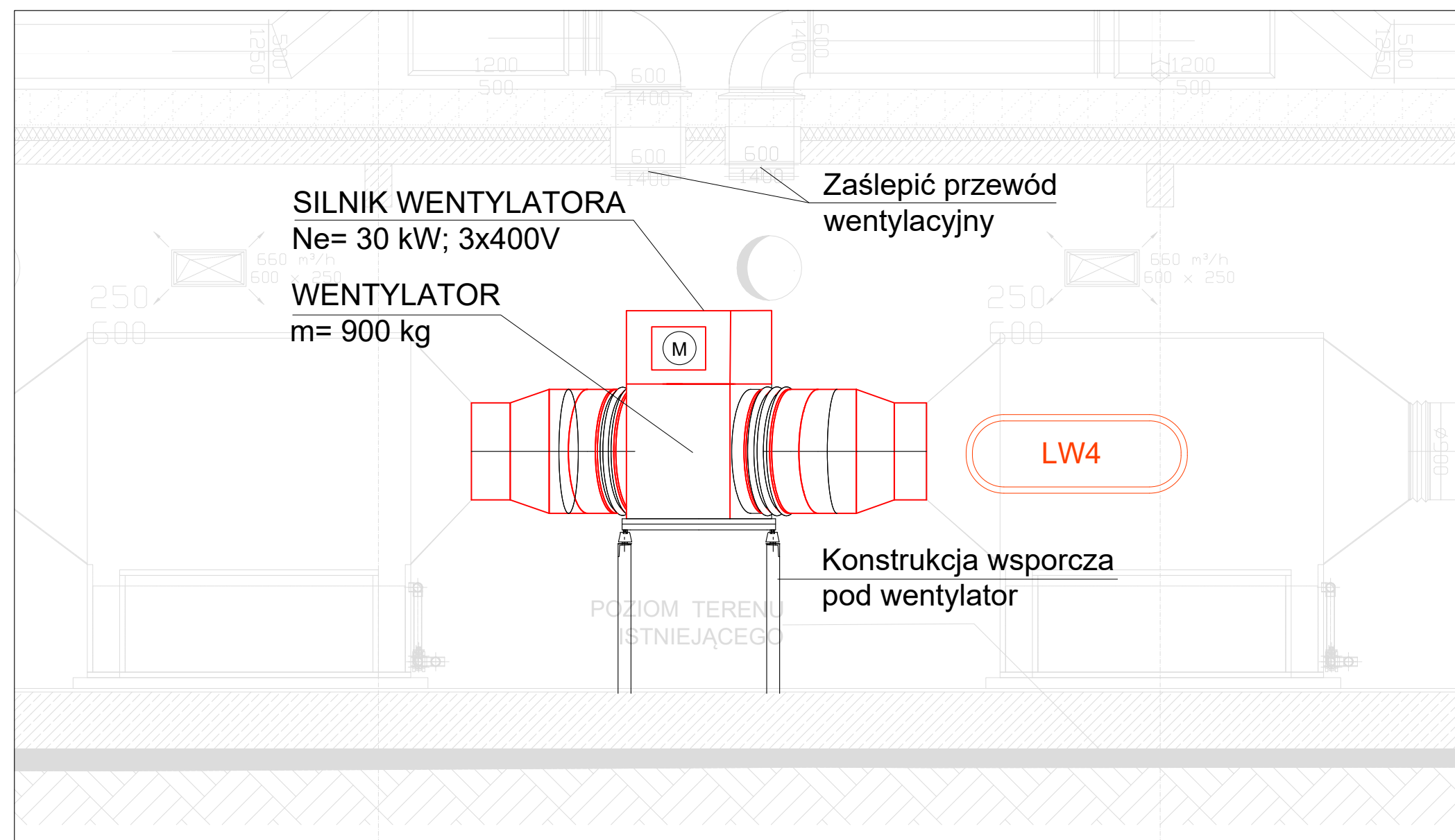
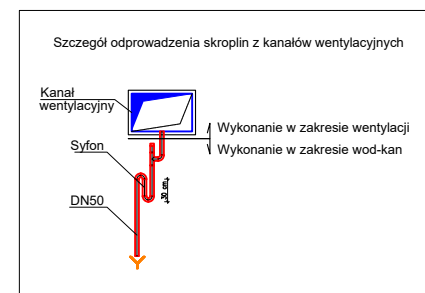


STREFA D - Skala 1:50



PRZEKRÓJ D-D - Skala 1:50

[illegible][illegible]

		BIURO INŻYNIERSKIE STABEKO SP. Z O.O. UL. 26 CZERWCA 1956 R. 61-445 POZNAN	
nr sprawy	przebieg sprawy	Rea	Data
		opis reacji	
Zawiązujący / Twórca:  ZNAK Inżynierski WSP. Sp. z o.o. ul. Jachnowska 55 50-185 GDAŃSK		Określenie: KOMPOZYTOWE KAMOROWE WRZĄC Z HŁAŁAMI DLA OBSŁUGI PROCESÓW POKŁADKOWYCH I DORZĄDZANIA WYKŁOSTU Z FRANKCJĄ KMOKREJ.	
Nazwa zadania: Projektowanie kamionki wentylacyjnej w kompozycji		Tytuł: Instalacja wentylacji partietu obiektu 4956, 408A, 408B	
Autorzy : 1. IME, NIEZABEKO	NIEZABEKO	DATA: 2024.05.24	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Tomasz Paweł	WSP.00201 (nazwa projektu)	05.2024	05.2024
Opracował: inż. Adrian Rycielski	WSP.01232 (nazwa projektu)	05.2024	05.2024
Sprawdził: mgr inż. Jarosław Hertens	WSP.01232 (nazwa projektu)	05.2024	05.2024
Faza: PROJEKT TECHNICZNY		Skala: 1:50	Instalacje wentylacyjne
Tytuł: Instalacja wentylacji partietu obiektu 4956, 408A, 408B		Tab: STB38/P20M24	Numer projektu: R01